



DIN 9926 1.4310
Runddraht-Sprengringe
Für Bohrungen und Wellen

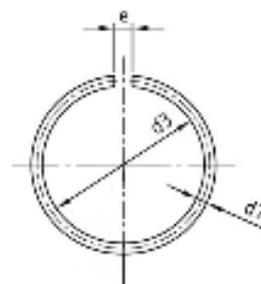
Edelstahl 1.4310

MERKMALE

- für Bohrungen
- für Wellen



DIN 9925 und DIN 9926 Runddraht-Sprengringe 1.4310

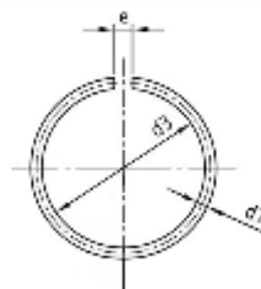


DIN 9925

d	d3	d7	e				
4	3,4	0,5	1				
5	4,4	0,5	1				
6	5,3	0,6	1				
7	6,3	0,6	1				
8	7,1	0,8	1				
10	9,1	0,8	2				
12	10,8	1	3				
14	12,8	1	3				
16	14,2	1,6	3				
18	16,2	1,6	3				
20	17,7	2	3				
22	19,7	2	3				
24	21,7	2	3				
25	22,7	2	3				
26	23,7	2	3				
28	25,7	2	3				
30	27,7	2	3				
32	29,1	2,5	4				
35	32,1	2,5	4				
38	35,1	2,5	4				
40	37,1	2,5	4				
42	39	2,5	4				
45	42	2,5	4				
48	45	2,5	4				
50	47	2,5	4				



DIN 9925 und DIN 9926 Runddraht-Sprengringe 1.4310



DIN 9926

d	d3	d7	e				
7	8	0,6	4				
8	9,1	0,6	4				
10	11,2	0,8	4				
12	13,6	1	6				
14	15,6	1	6				
16	18,2	1,6	8				
18	20,2	1,6	8				
20	22,8	2	10				
22	24,8	2	10				
24	26,8	2	10				
25	27,8	2	10				
26	28,8	2	10				
28	30,8	2	10				
30	32,8	2	10				
32	35,5	2,5	12				
35	38,5	2,5	12				
38	41,5	2,5	12				
40	43,5	2,5	12				
42	45,8	2,5	16				
45	48,8	2,5	16				
48	51,8	2,5	16				
50	53,8	2,5	16				
55	59,7	3,2	20				
60	64,7	3,2	20				